Index of Claims

Appli	cation	'Contr	ol No.
-------	--------	--------	--------

10/821,775

Examiner

Eric B. Compton

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JOVOVIC ET AL.

Art Unit

3726

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim				l				ı		_	_							_
The color of the	Claim		_			-	Date	e]	Cla	aim				_
S2 S3 S4 S5 S5 S5 S6 S7 S6 S7 S7 S8 S7 S7 S8 S7 S7			1/14/06															
S2 S3 S4 S5 S5 S5 S6 S7 S6 S7 S7 S8 S7 S7 S8 S7 S7	-	1	V	H				_		_				51		_	_	t
4 √ 5 √ 6 √ 7 √ 8 √ 10 N 60 60 11 N 62 63 14 N 63 64 15 N 66 66 17 N 68 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 77 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 77 28 82 33 83 34 84 35 86 37 87		2										1		52				T
5 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 N 60 60 11 N 61 62 13 N 63 64 15 N 66 65 16 N 68 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91		3		Г]		53				Ι
6														54			L	I
7		5												55			L	1
S			✓						<u>_</u>		_			56	$oxed{oxed}$		匚	1
9				_	ļ	<u> </u>	ļ.,		_	<u> </u>	<u> </u>			57		_	<u> </u>	1
10					<u> </u>	ļ			<u> </u>	_	<u> </u>			58			_	1
111 N 61 12 N 62 13 N 63 14 N 65 15 N 66 17 N 66 18 0 66 19 0 69 20 0 70 21 0 71 22 1 72 23 1 74 25 1 75 26 1 76 27 1 77 28 1 79 30 1 80 31 1 81 32 2 82 33 3 84 34 3 84 35 36 85 36 37 88 39 40 90 41 4 4 99 42 4 5 99 90 90 90 44 4 9 99				_	<u> </u>	_		_		<u> </u>		-		59	-	<u> </u>	⊢	+
12 N 62 13 N 63 14 N 64 15 N 65 16 N 66 17 N 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 80 31 80 33 84 35 85 36 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99					-	⊢		-	├	_	_	1		61		<u> </u>	├─	╀
13 N 14 N 15 N 16 N 17 N 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 80 31 81 32 83 33 84 35 86 37 87 38 88 39 90 41 90 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99				_		⊢	-	-	⊢	⊢	\vdash			62		-	┢	╁
14 N 64 15 N 65 16 N 66 17 N 68 19 69 20 70 21 71 71 22 72 73 24 74 74 74 25 75 76 27 77 78 29 30 80 81 31 32 82 83 33 34 84 84 35 36 86 86 37 87 88 39 40 90 89 41 92 92 93 43 44 94 95 46 96 97 97 48 99 99 99					\vdash	⊢		-		\vdash	\vdash			63		-	├	t
15 N 16 N 17 N 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 99	<u> </u>			\vdash	-	 -	 	\vdash	\vdash	 	\vdash			64	\vdash	\vdash	\vdash	†
16 N 66 17 N 68 18 68 19 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99		15	_	\vdash		╁╌					-	1		65	\vdash	-	┢	t
17 N 67 18 68 19 70 20 71 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99			_			┢			H	\vdash	\vdash	1		66		-	 	t
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99 99					-	H			\vdash					67			Т	t
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99										Г	\vdash	1		68				Ť
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99 99						Г						1		69				T
22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														70				I
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																		I
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		22							_					72	_	_	L	1
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						_			<u> </u>							L	<u> </u>	1
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99		24		_		<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>			74			ļ	1
27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99			_		_	┞				-	<u> </u>	-		75	_	<u> </u>		╀
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99			_		-	⊢			├	_	-			77	_	_	\vdash	╀
29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			⊢	-	 	├-			-		-	ł		79		-	├	╁
30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 99 99			\vdash	-	-	┈		-		\vdash	\vdash	1		79		\vdash	┢	t
31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	-	\vdash	╫	-	-	\vdash	\vdash	\vdash			80	-	\vdash	┢	t
32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		31	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	 					81	-	\vdash	\vdash	t
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						┢	_				T			82			Н	t
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_			1				T-	Г			83	_	_	\vdash	t
36 86 37 88 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34					Г	Г						84				T
37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35									L.			85				I
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36												86			L	Ţ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						oxdot		Ĺ			$oxedsymbol{oxed}$				L.	_	L	L
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	 	ــــ			88	ļ	<u> </u>	\vdash	1
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	₩	<u> </u>			89	\vdash	<u> </u>	\vdash	+
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		├—	 	 	₩	-	<u> </u>	-		\vdash				 	<u> </u>	\vdash	╀
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	⊢	├-	┢		ļ		<u> </u>	-	\vdash	+
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-				\vdash	-	\vdash	t
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		-		┝	\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash	-			94	-	-	\vdash	t
46	\vdash		-			t			H	\vdash	\vdash					-	\vdash	t
47 97 98 98 99 99			\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	\vdash						Т		T	t
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				\vdash	 				\vdash	Г	Г				П	Г		t
49 99					Г						Г			98				Ť
]		99				I
														100				I

Cla	aim			[Date	9			
	1 1								
-	Original								
Final	i <u>ē</u>								
"	ō								
			_						
	51					lacksquare			_
	52								L
	53								
	54								
	55								
	56								
	57								
	58								
	59								-
	60								
	61								
	62								
	63		_						
	64						П		
	65	_							_
	66	_	-						\vdash
	67				_				
	68						_	┢	_
	69		\vdash					┢	
	70								\vdash
	71		<u> </u>						
	71 72								_
	73								<u> </u>
	74								
	75								
	76								Г
	76 77								
·	78								
	79								
	80								
	81		П						
	82								
	83		Г						
	84								
	85							L	L^-
	86								
	87								
	88								
	89								
	90								
	91								
	92								
	93				<u> </u>				
	94		匚						
	95								
	96								Ĺ
	97							L	
	98				<u> </u>				
	99								
	100								_

Cla	Date									
										П
	Original									
Final	ij									li
ա	ŏ									
		_					<u> </u>	_		щ
	101			_	_					Ш
	102					_	_			Ш
	101 102 103						_	_		Щ
	104 105		_							Щ
	105					_	Ш			
	106		_							
	107									Щ
	108 109									Ш
	109									
	110									Ш
	111 112 113	L		L				L	L	
	112									
	113									
	114									
	115									
	116									
	114 115 116 117									
	1118									
	119									
	119 120 121									П
	121									
	122 123 124									
	123									
	124									П
	125 126 127 128 129 130 131		-							
	126						Г			
	127									
	128						Г			
	129						Г			
	130									
	131									
· · · · ·	132								<u> </u>	
	133	Г	<u> </u>							\Box
	133 134	\vdash		\vdash		Г		Г	Г	Н
	135	\vdash	_							Н
	136	Г								\Box
	136 137 138	Г		1	<u> </u>					
<u> </u>	138	T		Т	t-		-			Н
	139	\vdash		t		 		Г		H
	140	T		一	 	\vdash				Н
	141	\vdash	\vdash	\vdash		 				П
\vdash	142	 		\vdash	Т	<u> </u>	l			П
	143			\vdash	\vdash					\Box
	144	Г					Г			М
—	145			<u> </u>	 	\vdash	-	1	T	\vdash
-	146			一	T	\vdash	T	\vdash		\vdash
	147	\vdash		 		_		\vdash		Н
<u> </u>	148	\vdash	 	\vdash	_	 	\vdash	 	\vdash	$\vdash \vdash$
	149	┢	-	\vdash	\vdash	 	\vdash		Η-	H
<u> </u>	150	-		\vdash	 	-	 	\vdash	 	\vdash
L	,,,,,,	1 :	i	ı	1	ı	1	L	I	i _ l